

Lest'ò[®] 200

SÉCHAGE PLAQUETTES DE BOIS



VOS PLAQUETTES SÈCHES EN 3 MOIS D'ÉTÉ

La plaquette de bois est produite par **hachage de bois** «en sève» ou dit «verts». Elle doit subir ensuite un séchage la rendant **utilisable en combustible**.

Ce séchage en extérieur est **plus rapide que sous hangar** et **moins coûteux**. La bâche respirante Lest'ò **laisse passer la vapeur d'eau intégralement** et ne permet pas de reprise d'eau lors de précipitations même abondantes ; l'eau est déviée et drainée du fait de la capillarité spécifique au non tissé de fibre polypropylène utilisé.

Cette technique permet un séchage rapide, la plaquette étant très rapidement **hors fermentation**. On évite toutes déperditions de calories ainsi que le développement néfaste de moisissures, cause d'émanations de spores et de mycotoxines nocives à la santé.

Vous disposez très rapidement de votre **combustible plaquette de bois sans investissement dans la construction en dur contraignante d'un hangar**. Pas d'amortissement et de frais importants pour une **meilleure efficacité !**

PRINCIPAUX AVANTAGES

- La bâche laisse transpirer le bois.
- Evite de transporter l'eau : la logistique est chère.
- Rendement optimal de votre chaudière.
- Evite la construction d'un hangar onéreux et moins efficace.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids au m ²	200 g/m ²	
Résistance	15 kN/m (=env. 1.5 t/m)	
Dimensions standards	6 m x 50 m	6 m x 25 m
Poids du rouleau	60 kg	30 kg

Dimensions hors standards possibles sur demande.



Demandez nos accessoires : Scratch Lest'ò Bande auto agrippante / Sac de Lestage



Fabriquée 100 % en fibres polypropylène spécifiques, très résistantes, imputrescibles et stabilisées aux UV et aux oxydes.



Lest'o® 200

POUR LA PROTECTION AGRICOLE



CULTURE, FOURRAGE, PAILLAGE ET MARAICHAGE

La bâche Lest'o est la protection idéale pour vos **betteraves, vos fourrages et pailles, vos céréales, vos tubercules et vos produits de maraichages.**

Dans le cadre d'une protection de betteraves, la bâche Lest'o a un impact positif sur la tare terre / déchet, elle permet une libre circulation de l'air dans le tas, ce qui a pour effet d'**évacuer l'humidité résiduelle.** Votre récolte gardera ainsi une richesse élevée en sucre, ce qui est qualitativement positif. Vous limitez également les dégâts du gel et de la neige, tout en limitant l'entrée de l'eau.

Dans le domaine fourrager, la bâche Lest'o vous permet d'**empiler les bottes en forme de toit, et évite le pourrissement de vos bottes et balles de foin.**

L'utilisation de la bâche sur les récoltes de céréales **évite la pollution** par les fientes d'oiseaux et par tout autre corps étranger et la poussière.

PRINCIPAUX AVANTAGES

- Améliore l'efficacité du déterrage avec un impact positif sur la quantité des déchets (betterave / pomme de terre).
- Richesse élevée de la récolte en réduisant les pertes en sucre (betterave).
- Permet une libre circulation de l'air dans le tas tout en évacuant l'humidité résiduelle.
- Permet d'empiler les bottes en forme de toit.
- Évite les pollutions, fientes d'oiseaux, poussières et tous corps étrangers.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids au m ²	200 g/m ²	
Résistance	15 kN/m (=env. 1.5 t/m)	
Dimensions standards	6 m x 50 m	6 m x 25 m
Poids du rouleau	60 kg	30 kg

POUR LES FOURRAGES

Poids au m ²	160 g/m ²	
Résistance	12 kN/m (=env. 1.2 t/m)	
Dimensions standards	6 m x 50 m	6 m x 25 m
Poids du rouleau	45 kg	22,5 kg

Dimensions hors standards possibles sur demande.

